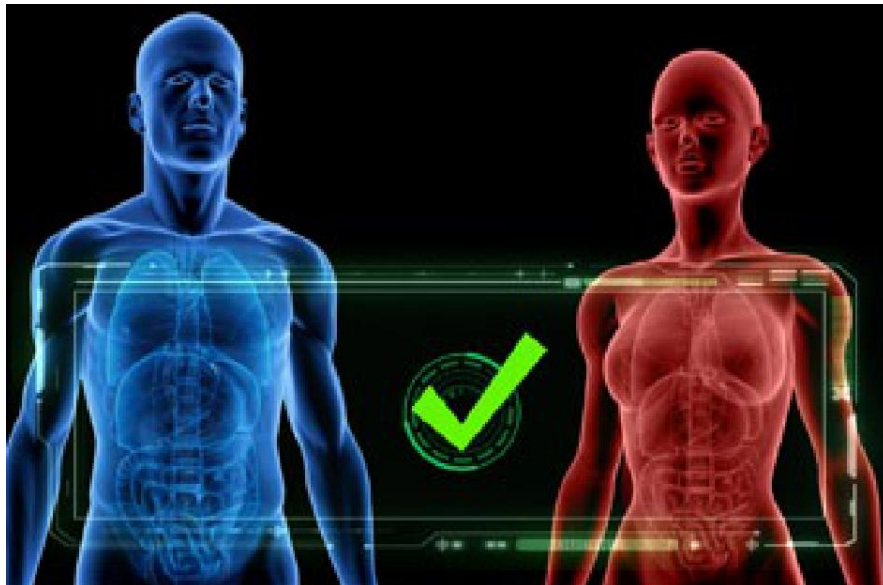




Mira el video

Trasplante de donante vivo



Descripción general

Esta cirugía toma un órgano de una persona sana y lo coloca en una persona enferma. Las dos personas deben tener tipos de sangre y tejidos que sean compatibles. Por lo tanto, antes de hacer un trasplante, se deben realizar pruebas en ambas personas, para asegurarse de que sean compatibles.

¿Qué órganos pueden transplantarse de esta manera?

¿Qué órganos pueden transplantarse de esta manera? La mayoría de las veces, es un riñón o parte del hígado. Es posible donar un riñón, porque el donante puede vivir con uno solo. Es posible donar parte de un hígado porque el tejido hepático vuelve a crecer. Por eso, después del trasplante, tanto el donante como el receptor, tendrán un hígado completo. Partes de otros órganos han sido transplantados de donantes vivos, también, pero esto es menos común.

Tipos de donaciones

Hay dos tipos de donaciones. La primera es una donación "dirigida". Esto es cuando un donante ofrece un órgano a una persona específica. El segundo tipo es una donación "no dirigida". Esto se produce cuando una persona dona un órgano sin tener un receptor previsto. Es posible que el donante y el receptor nunca se lleguen a conocer. Y algunas veces, hay cadenas de donaciones. Esto ocurre cuando alguien que no puede donar a su ser querido, le dona a un extraño para incentivar a una persona compatible a donar un órgano para su ser querido. Una cadena de donaciones puede crecer hasta incluir muchos donantes y receptores.

Conclusión

Para saber más acerca de los trasplantes de donante vivo, hable con su proveedor de atención médica.